



交通运输应急预案体系建设与演练情况

交通运输部

2009.12

主要内容

应急法
规与预
案体系

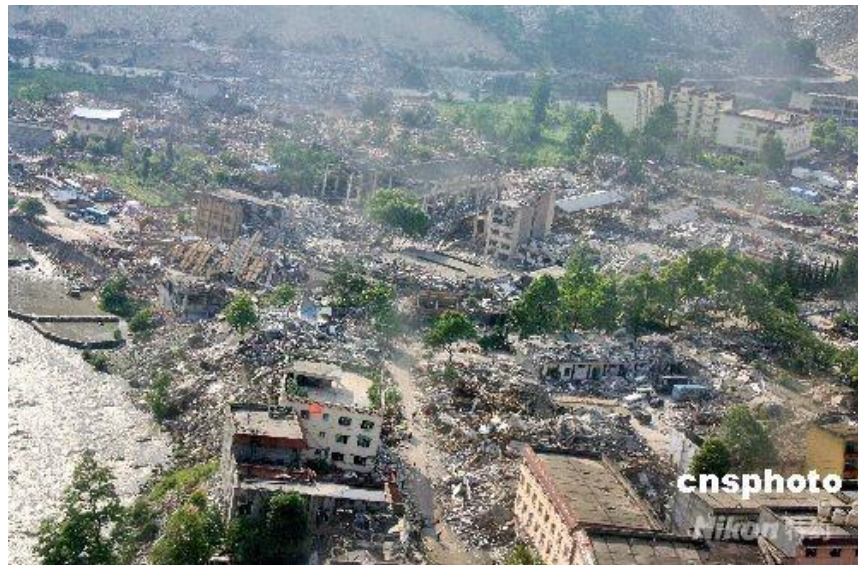
应急预
案演练
情况

中国应急法律法规分类



自然灾害类

- 中华人民共和国突发事件应对法
- 中华人民共和国公益事业捐赠法
- 水法
- 防洪法
- 防汛条例
- 水库大坝安全管理条例
- 蓄滞洪区运用补偿暂行办法
- 气象法
- 防沙治沙法
- 人工影响天气管理条例
- 军队参加抢险救灾条例
- 防震减灾法



事故灾难类

- 安全生产法
- 劳动法
- 煤炭法
- 建筑法
- 消防法
- 煤矿安全监察条例
- 矿山安全法实施条例
- 建设工程质量管理条例
- 生产安全事故报告和调查处理条例
- 放射性同位素与射线装置安全和防护条例
- 国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定
- 国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定



公共卫生事件类

- 重大动物疫情应急条例
- 传染病防治法
- 传染病防治法实施办法
- 突发公共卫生事件应急条例
- 食品卫生法
- 进出境动植物检疫法
- 动物防疫法
- 国境卫生检疫法
- 进出境动植物检疫法
- 植物检疫条例
- 国境卫生检疫法实施细则



社会安全事件类

- 国家安全法
- 民族区域自治法
- 戒严法
- 人民警察法
- 集会游行示威法
- 监狱法
- 信访条例
- 企业劳动争议处理条例
- 行政区域边界争议处理条例
- 殡葬管理条例
- 营业性演出管理条例
- 中国人民银行法





中国突发公共事件预案体系

自然
灾害

事故
灾难

公共
卫生
事件

社会
安全
事件

I 级（特别重大）

国家总体预案适用于涉及跨省级行政区划的，或超出事发地省级人民政府处置能力的特别重大突发公共事件应对工作。

国家总体应急预案

国家专项应急预案

国务院部门应急预案

地方应急预案

中国突发公共事件预案体系



交通类的国家专项应急预案

07. 国家处置铁路行车事故应急预案

08. 国家处置民航飞行事故应急预案

09. 国家海上搜救应急预案

10. 国家城市地铁事故灾难应急预案

09. 国家海上搜救应急预案

运行管理机构：

中国海上搜救中心以交通部为主承担海上搜救的运行管理工作。

主要内容：

- 2 国家海上搜救应急组织指挥体系及职责任务
- 3 预警和预防机制
- 4 海上突发事件的险情分级与上报
- 5 海上突发事件的应急响应和处置
- 6 后期处置
- 7 应急保障

交通类的国务院部门应急预案

- ❖ 2.铁路防洪应急预案
- ❖ 3.铁路破坏性地震应急预案
- ❖ 4.铁路地质灾害应急预案
- ❖ 20.城市桥梁重大事故应急预案
- ❖ 21.铁路交通伤亡事故应急预案
- ❖ 22.铁路火灾事故应急预案
- ❖ 23.铁路危险化学品运输事故应急预案
- ❖ 24.铁路网络与信息安全事故应急预案
- ❖ 25.水路交通突发公共事件应急预案
- ❖ 26.公路交通突发公共事件应急预案
- ❖ 29.铁路突发公共卫生事件应急预案

❖ 25.水路交通突发公共事件应急预案

在Ⅰ级（特别重大）突发事件应急响应中，由水路交通突发事件应急指挥中心根据突发事件的级别和类型协调相关部门参加应急协作，各协作部门的应急任务分工根据其现有职责而定。

决策层

交通突发事件应急工作领导小组
(包括应急协作部门)

指挥层

水路交通应急指挥中心
(交通部门负责管理、协作部门派驻人员)

综合协调组

运输保障组

港口保障组

通信保障组

新闻宣传组

总结评估组

执行层

地方水路交通应急指挥机构
港口、航运企业，应急救援队伍

交通运输部

❖ 26.公路交通突发公共事件应急预案

国家级公路交通应急管理机构

国家公路交通突发事件应急工作领导小组
(交通运输部、公安部、铁道部、信息产业部、气象局、
总参作战部、武警部队)

应急工
作组
含各部门联络
员

日常管
理机构

现场工
作组

专家咨
询组

省级公路交通应急管理机构

市级公路交通应急管理机构

县级公路交通应急管理机构

公路交通应急组织体系由国家级、
省级、市级和县级四级应急管理
机构组成。

主要内容

应急法
规与预
案体系

应急预
案演练
情况

海上搜救演习

- ❖ **演习地点：**这次演习在吞吐量位居全国第二的宁波—舟山港举行。这里是全世界通航密度最大的海域，也是海上交通事故频发地和危化品泄漏事故高危区。

60年来最大规模海上搜救演习三大看点



杭州

舟山群岛

海上搜救演习

新中国成立以来规模最大

浙江

演习区域

时间 2009年9月4日

地点 宁波—舟山港佛渡港区

三大看点

- 1 全世界最繁忙海域罕见的国家级搜救演习
- 2 国家15部委联动 全程信息化实时指挥
- 3 海陆空出动 全方位立体救援

相撞

客船

危化品船

演习示意图

曲振东编制 新华社发

海上搜救演习

- ❖ **模拟情景：**一艘载有 3 6 8 名旅客、2 2 名船员的客滚船“宁舟”轮在宁波一舟山核心港区佛渡水道海域因主机故障，与散装化学船“岱河”轮发生碰撞。“宁舟”轮数百名人员及沿岸数万居民的生命受到严重威胁。



海上搜救演习

- ❖ **应对行动：**中国海上搜救中心立即成立总指挥部，通知工信部、公安部、民政部、农业部、卫生部、海关总署、安监总局、地震局、气象局、海洋局、民航局、总参、海军、空军、武警部队等成员单位按其职责启动应急联动响应预案，并成立协调指挥部。



海上搜救演习



“事故”客船上人员在撤离。



直升机和救援船只在对着火的“事故”船只进行救援

2000年以来，交通运输部、中国海上搜救中心已组织或联合举办了8次较大规模的海上搜救演习和1次模拟搜救演习：

谢谢